Index of Claims

Application	on/Con	trol No.

10/022,659

Examiner

Juan A. Torres

Applicant(s)/Patent under Reexamination

AZADET ET AL.

Art Unit

2611

√	Rejected
1	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
_	Interference	

A	Appeal
0	Objected

				_			J		Щ.	<u> </u>	
Cla	aim	n Date									
		 									
-	Original	9/56/06		l							
Final	į	26				1					
-	0	6									
	1	V	\vdash	 	_	\vdash		-	一	_	
	2	1	\vdash	 			1		-	_	
	1 2 3 4 5	H	_	⇈	1				 	\vdash	
	4		┪				_	_	┢	_	
	5	Г		-	\vdash				_	<u> </u>	
	6	\vdash			\vdash				\vdash		
		1	_		Г				\vdash		
	7 8	1								—	
	9	1									
	10	V									
	11										
	12	1									
	13										
	11 12 13 14 15 16										
	15	V									
	16	V								Ĺ	
	17 18 19 20	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	L	_	_		L			<u> </u>	
	18	1		L							
	19	1			L.		L	_		L	
	20	1	_	_	_	_	L	匚			
igsquare	21	1				_	_	_			
	22	1		_			_	ldash			
	21 22 23 24 25	1	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_		Ш	
	24	٧,						_			
	25	V					<u> </u>	<u> </u>		Ш	
	26 27 28 29 30	٧	_		_		_	L	_		
	21	V	<u> </u>	-	_		<u> </u>	L		Н	
	20	1		-	<u> </u>		-	 			
	29	V		_	⊢	۰		-			
	31	-	-		\vdash		-	-	—		
\vdash	31 32	-			⊢	_	_	<u> </u>		-	
	33	⊢		-	<u> </u>				-	Н	
$\vdash \vdash$	3/	\vdash	-	-	-	-	-	├-		\vdash	
$\vdash \vdash$	34 35	-	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	├	\vdash	H	Н	
\vdash	36	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	-		-		
$\vdash \vdash \vdash$	36 37	\vdash	\vdash	┢═	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	38	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	\vdash		
 -	39	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		H	
	40	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	
	41		_	\vdash	 			\vdash		Н	
	42			\vdash	_					Н	
	43	$\overline{}$	_	_	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	
	44			\vdash	_				—	Н	
	45			\vdash	\vdash	_				М	
	46									\vdash	
	47		П	П						Н	
	48	П	_							П	
	49	П		\Box			Г			П	
\Box	50									М	

Cla	aim				_	Dat	е			
	=				1			1		
Final	Original		 .	1			ŀ		ļ	
I i는	·E			l]	
-	Ō									
		⊢	⊢		-	<u> </u>	-	⊢	-	L
<u> </u>	51 52		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	52	_					L			
	53	L								1
	54		Г							
	55	\vdash								
	56	┪	 			\vdash	╁	 		╌
	57	┢	H		-	┢	⊢	┝		-
	58	├	⊢	⊢	-	-	├—	⊢		├
	50	 	<u> </u>	⊢	-	├-	 	 	<u> </u>	<u> </u>
	59	ļ	<u> </u>	_		<u> </u>	L_	_	<u> </u>	<u> </u>
	60		乚	_		匚		_	_	L_
	61									
	62									
	62 63			П						
	64		1	Т		\vdash	1	\vdash	 	\vdash
	65	-	1	\vdash	 	-	-	-	\vdash	\vdash
<u> </u>	66	-	-	├─	⊢	⊢	-	-	⊢	┝
<u> </u>	00			-	-	┡	-	_	<u> </u>	┡
<u> </u>	67		_	_	_	_	_		<u> </u>	
	68	L	L	L	<u> </u>					
	69									L
	70			Г						
	71		_	Т	_				_	
	72		-	 	_	_	\vdash	_	-	_
	73		\vdash	-	\vdash		-	-	-	-
	73 74	-	-	⊢	├-		-	-	-	
	74	_	_	├-	<u> </u>				<u> </u>	
	75	_	_	<u> </u>					_	
L	76 77			<u> </u>						L.
l	77			L						
	78 79			Г						
	79									
	80		_	ı	_		\vdash		\vdash	-
	91	_	-	\vdash	\vdash		⊢	\vdash	⊢	-
-	81 82	_	-	⊢	 		_	-	<u> </u>	<u>-</u> -
<u> </u>	82	_	_	┡	ļ		_	L	_	_
<u> </u>	83	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	L_	匚		
	84			<u> </u>	L	L	L			
	85	L		L	L	L				
	86									
	87		\vdash	Г	Г		Г		_	
	88	Н	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	
	89	-	├-	 	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	-	
	03	 	-	-			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-
<u> </u>	90	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	
<u></u>	91	Ш	L	<u> </u>	\sqsubseteq	Щ	<u> </u>	L_	$oxed{oxed}$	
	92			<u> </u>		L.,	L	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	
L	93									
	94									
	95			\vdash		\vdash	\vdash	П		
	96	_	\vdash	 	H	\vdash	Η-	\vdash	\vdash	_
\vdash	97	-	 	\vdash	-	<u> </u>	 		\vdash	
		_	├-	\vdash	├	<u> </u>		-	-	_
	98		<u> </u>	L_	L	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	
	99		<u>L</u>	L						
	100			l "			1			

Cli	aim					Date	<u>—</u>	_		
	•		Γ							П
Final	Original									
	101 102 103			┰		-	 	\vdash		П
	102			Π	П					П
	103									
	104			L						
	104 105 106	_		L					_	Ш
	106	_	_	L_	ļ			<u> </u>	<u> </u>	Ш
	107	<u> </u>	<u> </u>			_		_	ļ	Ш
	107 108 109 110		<u> </u>	 		<u> </u>	_	⊢	├—	Н
	110	-	\vdash	-	-	⊢	-	⊢	 	Н
	111		 	-	_	\vdash	 	├	-	\vdash
	112	┢╌	-		┝	┝	-		-	Н
	113	 		\vdash	\vdash	\vdash	H	 	-	\vdash
ļ. —	114	 		T	-	一	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	115						i	Г		П
	111 112 113 114 115 116 117									
	117									
	118 119									
	119			_	_	_			<u>_</u>	
	120	_		<u> </u>	_	<u>_</u>			<u> </u>	Ш
	121	_		<u> </u>	_	·	<u> </u>		<u> </u>	
ļi	122	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	\vdash
	123	_		┝	├-	<u> </u>		-	-	\vdash
	124	⊢		┝	├				-	\vdash
	125	_	-	├	├			\vdash	-	Н
 	127	_	<u> </u>	┢		-	-	-	 	\vdash
	128		-			\vdash		\vdash		\vdash
	129			\vdash		_		\vdash		П
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130			Г	Г					П
	131 132 133									
	132									
	133			<u> </u>	L		_	L	L	Ш
\vdash	134	<u> </u>	_	L			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	134 135 136	L	_	\vdash	L	\vdash	<u> </u>	L	<u> </u>	\square
	130		_	⊢		-	-	<u> </u>	├-	\dashv
-	137 138	_		├-	_		-		\vdash	Н
	130	_	_	├-	\vdash	-	-	<u> </u>	⊢	Н
\vdash	139 140	-	\vdash	┢	H	Н	-	H	\vdash	\vdash
	141	-	-	Ι-	\vdash	_	\vdash	\vdash	_	Н
	142			Г	Н	_	-	Ι	\vdash	\vdash
	143			Γ	П			Г	Γ.	М
	144				Г		П	Г		П
	145									
	146									
	147			oxdot						
	148		_	<u> </u>	L	L_	L	L	L	Ш
L	149		_	┞	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	150				L.	L	L	L.,	L.,	╙